

JHSTI1.TXT

```

//JHSTI1  PROC
//***** PS005 - IEFBR14 DELETES THE WORK DSNS IN THE LOAD STEP 00098100
//*****                                                       00098700
//*****                                                       00098800
//PS005    EXEC PGM=IEFBR14                                     00104100
//IN01     DD DSN=&SYSTPF..&RQ..HSTRPTI.DATA,                 00104301
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE)
//***** ROLL OFF INPATIENT CLAIMS AND CASES
//*****                                                       00000020
//PS010    EXEC PGM=IKJEFT01,
//          REGION=&SIZE
//STEPLIB  DD DSN=&DB2REG..SDSNLOAD,
//          DISP=SHR
//          DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,
//          DISP=SHR
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT                                         00000030
//SYSUDUMP DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABOUT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSDBOUT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT   DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSTSPRT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSTSIN  DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(&DB2REG),
//          DISP=SHR
//          DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(SBHISTI1),
//          DISP=SHR
//HSTRPTI  DD DSN=&SYSTPF..&RQ..HSTRPTI.DATA,                     00066004
//          DISP=(NEW,CATLG,DELETE),
//          DCB=(RECFM=FB,LRECL=37,BLKSIZE=0),
//          UNIT=&DISK,
//          SPACE=(TRK,(10,5),RLSE)                                     00067002
//          00069102
//          00068002
//          00069002
//ARCSEINP DD DSN=&SYSTPF..&RQ..ACSEOUT.DAT(0),
//          DISP=SHR
//ARCSEOUT DD DUMMY
//RCSEOUT  DD DSN=&SYSTPF..&RQ..ACSEOUT.DAT(+1),
//          DISP=(,CATLG,CATLG),
//          DCB=(HMSADM.MODEL,&ATRCASE),
//          UNIT=&DISK,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE)
//ARCLMINP DD DSN=&SYSTPF..&RQ..ACLMOUT.DAT(0),
//          DISP=SHR
//ARCLMOUT DD DUMMY
//RCLMOUT  DD DSN=&SYSTPF..&RQ..ACLMOUT.DAT(+1),
//          DISP=(,CATLG,CATLG),
//          DCB=(HMSADM.MODEL,&ATRIPCLM),
//          UNIT=&DISK,
//          SPACE=(TRK,(1,1),RLSE)
//EDISINP  DD DUMMY
//HEDISINP DD DSN=&SYSTPF..&RQ..HDOUT.DATA(0),
//          DISP=SHR
//HEDISOUT DD DSN=&SYSTPF..&RQ..HDOUT.DATA(+1),
//          DISP=(,CATLG,CATLG),
//          DCB=(HMSADM.MODEL,&ATRIPCLM),
//          UNIT=&DISK,
//          SPACE=(CYL,(100,10),RLSE)
//CASEUPDT DD DUMMY
//ERRORLOG DD SYSOUT=&SYSOUT                                         00060000
//*****                                                       01161001
//*****                                                       01166002
//PS020    EXEC PGM=DSNUTILB,
```

```

JHSTI1.TXT
// PARM='&DB2REG,&UID,&UTPROC1',
// REGION=&SIZE,
// COND=(0,LT)
//STEPLIB DD DSN=&DB2REG..SDSNLOAD,                               01167001
//          DISP=SHR
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT                                         01172801
//UTPRINT  DD SYSOUT=&SYSOUT                                         01172901
//SYSUDUMP DD SYSOUT=&SYSOUT                                         01173001
//SYSIN    DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(RSIPPD),                      01173201
//          DISP=SHR
//*****
//PS030      EXEC PGM=DSNUTILB,
//          PARM='&DB2REG,&UID,&UTPROC2',
//          REGION=&SIZE,
//          COND=(0,LT)
//STEPLIB DD DSN=&DB2REG..SDSNLOAD,
//          DISP=SHR
//SYSCOPYB DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..IC.IPPD&GEN,
//          DISP=(NEW,CATLG,DELETE),
//          DCB=HMSADM.MODEL,
//          /*
//          /*
//          UNIT=SYSDA,
//          SPACE=(CYL,(75,30),RLSE)
//          UNIT=&TAPE,
//          RETPD=&RETPD
//SYSCOPY2 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ..IC.IPCLM&GEN,
//          DISP=(NEW,CATLG,DELETE),
//          DCB=HMSADM.MODEL,
//          UNIT=&TAPE,
//          RETPD=&RETPD
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT
//UTPRINT  DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSIN    DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(ICBIPPD),
//          DISP=SHR
//          DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(IC2IPCLM),
//          DISP=SHR
///*
//*
□

```